

Revêtement de sol sportif alliant esthétique et performances

Composition :
100 % caoutchouc

Applications :

lieux grand trafic fortement sollicités (patinoires, stations de sport d'hiver...)

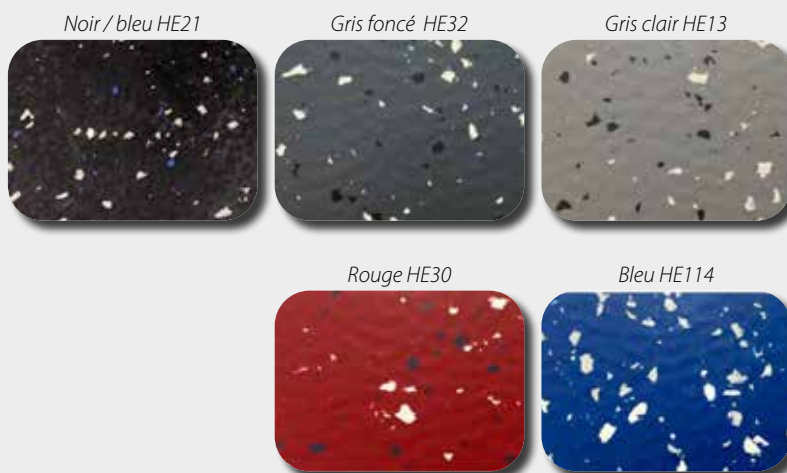
Avantages :

- revêtement bi-couche : couche inférieure amortissante, couche supérieure hautement résistante à l'usure
- antidérapant R9
- insonorisant
- esthétique

Pose : collée en plein avec la colle polyuréthane

Coloris :

Gris foncé, gris clair, bleu, rouge, noir/bleu.
Autres coloris sur demande



100%
CAOUT
CHOUC

R9



Lavage
haute pression



Nettoyage
par monobrosse



Cfl-S1



Bfl-S1
HE21



Utilisation
jusqu'à -40°C

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
SOLIDSPORT9MM	100 x 100 cm	9 mm	11,5 kg/m ²

Colle IDS

Colle polyuréthane bi-composant

Composition :
polyuréthane (5,0 kg) + durcisseur (0,7 kg), soit un kit de 5,7 kg

Applications : pour tous revêtements de sol intérieurs ou extérieurs caoutchouc en dalles ou en lès, revêtements caoutchouc moquettes et gazons synthétiques

Avantages :

- convient au collage sur de nombreux supports et pour les revêtements tels que béton et agglomérés
- recommandé pour les utilisations intensives
- peut être soumis à des variations de température importantes grâce à sa souplesse



Pose : temps de polymérisation à 5 °C minimum : après 24 heures pour une ouverture au trafic pédestre, après 48 à 72 heures pour une ouverture au trafic intense.

Consommation approximative	
Délineige	1 à 1,2 kg/m ²
Solid Sport	0,9 à 1 kg/m ²
Checker / Tapis pastillé	0,7 à 0,8 kg/m ²
Dalle de sécurité	1 / 1,2 kg/m ²